

n° 14 - 13 Mai 1982

BLES D'HIVER

- stade : 6-7 à 10 (fin premier noeud à début épiaison)
- stade moyen : 8 (gonflement)

- Rouille brune : observée localement en Alsace (Ried sud - Hardt - Sundgau), cette maladie justifie un traitement spécifique si 90 % des feuilles n° 3 (3ème feuille en partant du haut) sont porteuses de pustules, ou si 5 % de la surface foliaire est atteinte.

Surveiller particulièrement les variétés sensibles (Fidel, Lutin, Talent, Ducat, Hardi).

Pour le choix des produits, se référer au tableau diffusé dans le bulletin n° 8 du 7 avril.

Pour les autres maladies (septoriose, oïdium, fusariose), attendre le stade "début épiaison" pour juger de l'opportunité d'une intervention fongicide.

ORGES D'HIVER

- stade 10 à 10-5 : épiaison.

Le traitement ne devrait intervenir que si la maladie est bien installée à la base et est notée sur les 3 dernières feuilles.

Se reporter au bulletin n° 13 du 13 mai.

CEREALES DE PRINTEMPS : état sanitaire satisfaisant.

COLZA

STADES : G2 à G4

CHARANCONS DES SILIQUES

Une surveillance quotidienne des charançons des siliques est encore nécessaire.

Nous rappelons qu'une intervention est justifiée si l'on dénombre à l'intérieur des parcelles 1 charançon en moyenne par plante.

Un traitement limité aux bordures est parfois suffisant.

N'utiliser que des insecticides non toxiques pour les abeilles.

MALADIES

Aucun symptôme de maladies n'étant noté sur les colzas, tant en Lorraine qu'en Alsace, toute intervention fongicide est inutile actuellement.

BETTERAVES

STADES : 4-6 feuilles

PUCERONS

La présence de pucerons n'est pas encore constatée sur les betteraves, bien que les conditions climatiques soient favorables à leur vol.

Surveiller dès à présent les parcelles, et tout particulièrement celles n'ayant pas reçu au semis des microgranulés aphicides aux doses conseillées.

HIBRONS

Dans les zones grêlées, renouveler le traitement fongicide.

P 12